



RELAÇÃO DE MATERIAIS E QUANTIDADES

ITEM	DESCRIÇÃO	MATERIAL	QTDE	DIMENSÃO
01	Tê de serviço com trava integrado com broca e adaptador	PP	01	DN (50 a 100) mm
02	Tubo PEAD – Polietileno de alta densidade	PEAD	01	DN 60 mm x 10 m
03	Adaptador p/PEAD rosca macho	PP	01	DN 60 x 2"
04	Cotovelo 90° rosca fêmea	PVC	04	DN 2"
05	Tubo rígido roscaável L = 400 mm	PVC	02	DN 2" x 400 mm
06	Registro gaveta rosca fêmea – sem volante	Latão	01	DN 2"
07	Niple roscaável	PVC	04	DN 2"
08	Contraflange	PVC ou Aço	02	DN 2"
09	Arruela	Borracha	02	DN 2"
10	Hidrômetro de vazão máxima de 30 m³/h ou 300 m³/dia	F*F*	01	DN 2"
11	Registro gaveta rosca fêmea – com volante	Latão	01	DN 2"
12	Plug de cabeça quadrada	PVC	01	DN 2"
13	Placa de suporte do kit cavalete PKC 012	Concreto	01	(300 x 600 x 50) mm

Notas:

1 – O PLA 012 é composto por: Tubo PEAD (item 02) + PKC 012;
2 – PP: Polipropileno
F*F*: Ferro Fundido
PVC: Cloreto de Polivinila;



COMPANHIA DE ÁGUA E ESGOTO DO CEARÁ
DIRETORIA DE OPERAÇÕES
GEMED – GERÊNCIA DE MEDIÇÃO

PRANCHA N°
01/02

PLA – PADRÃO DE LIGAÇÃO PREDIAL DE ÁGUA DN 2"

P R O J E T O E X E C U T I V O

PLA012 – PADRÃO LIGAÇÃO DE ÁGUA 012 COM PKC012

Projeto: Francisco Edson da Silva

Data Revisão:
Junho/2021

N° Revisão:
6*(Sexta)